

JOTUN Industri Opaque Primer

Produktbeskrivning

Typ

Alkydoljebaserad, vattenburen grundning.

Egenskaper och fördelar

Vattenavvisande specialgrundning som innehåller effektiva filmkonserverade medel mot mögel och alger. Skyddar mot nedbrytning pga UV-ljus och fukt, och säkrar god vidhäftning för vidare behandling.

Användningsområde

Utvecklad för industriell applicering på panel.

Produktdata

Emballagestorlek	20 liters emballage (fyllningsgrad 18 liter) eller standardkulörer i 1000 liters container.
Tillgängliga baser	A, B, C, ocker och oxidröd. Baser skall brytas över Jotun Multicolor .
Kulör	5 standardkulörer. Standardkulörer finns i 1000 liters emballage.
Generisk typ	Alkydoljegrundning.
Volymtorrhalt	46 ± 2 volym%
Litervikt	1.45
pH värde	8.2
VOC för bruksfärdig blandning	EU gränsvärde för produkten (kat. A/d): 130 g/l. Produkten innehåller max 40 g/l VOC.

Appliceringstekniska data

Anmärkning

Underlag: Underlaget skall vara panel, oexponerat för väder och vind och skall vara rent, fast och torrt.

Omrörning: Blanda/omrör väl med mekanisk omrörare före applicering. Rekommenderad utrustning: För 1000 liter container: Omrörare med diamater 160 mm och minst 200 RPM i 120 minuter eller annan omrörare som ger en homogen färg.

Appliceringsverktyg / -metoder

Industriell applicering med borstmaskin eller sprutning.
Kontakta din JOTUN konsulent för rådgivning samt testkörning.

Rengöring av verktyg

Maskiner och utrustning skall rengöras med vatten.

**Förbrukning per
strykning
(m²/liter)**

**Filmtjocklek per skikt
(µm)**
Våt (beräknad) Torr (beräknad)

Rekommenderad: 7 - 11.5 87 - 143 40 - 66

Kommentarer: Teoretisk torrfilmtjocklek: Minimum 40 µm.

Förtunning

Vatten

Kan spädas 0-20% med vatten. Applicerad mängd måste ökas proportionerligt vid spädning.

Förhållanden under applicering

Luften, underlaget och färgens temperatur skall vara över +10 °C vid applicering. RH trä max. 18%.

Torktider

Vid användning av torkzoner och/eller IR-rör: 5-10 min. Torktiden beror av temperatur, luftfuktighet och lufthastighet i torkzonen. Anpassas efter utrustningen. God luftcirkulation förhöjer torkegenskaperna. Mörka kulörer har längre torktid än ljusa kulörer.

Minsta intervall för övermålning: 24 timmar vid ströläggning, temperatur +23 °C och RH 50%. Vid lägre temperatur och högre luftfuktighet förlängs torktiden.

Behandling efter montering

Underlaget skall vara rent, fast och torrt.

Underlag	Rekommenderad behandling efter montering
JOTUN Industri Opaque Primer, applicerad i fabriken:	Kapytor, skador och ändträ påförs 3-4 strykningar VISIR Oljegrunning vått-i-vått innan vidare behandling. Grundningen säkerställer att underlaget är skyddat fram tills ytan färdigställs, vilket bör utföras inom 12 månader. Rekommenderade produkter för slutstrykning med täckande produkt är DEMIDEKK Ultimate, OPTIMAL, BUTINOX Futura eller JOTAPROFF Fasadakryl . Det rekommenderas att applicera två strykningar med DEMIDEKK Ultimate, OPTIMAL, BUTINOX Futura eller JOTAPROFF Fasadakryl inom ett år.
Vidare underhåll rekommenderas utförd med:	DEMIDEKK Infinity, DEMIDEKK Ultimate, OPTIMAL eller JOTAPROFF Fasadakryl .

Behandling efter montering

Underlaget skall vara rent, fast och torrt.

Underlag	Rekommenderad behandling efter montering
JOTUN Industri Opaque Primer, applicerad i fabriken:	Kapytor, skador och ändträ påförs 3-4 strykningar VISIR Oljegrunning vått-i-vått innan vidare behandling. Panelen skall vara ren innan vidare behandling. Överbehandlas snarast möjligt och senast inom 12 månader. För bästa skydd skall träpanelen slutbehandlas omedelbart. Rekommenderade produkter för slutstrykning med täckande produkt är DEMIDEKK Ultimate, OPTIMAL, BUTINOX Futura eller JOTAPROFF Fasadakryl .
Vidare underhåll rekommenderas utförd med:	DEMIDEKK Infinity, DEMIDEKK Ultimate, OPTIMAL eller JOTAPROFF Fasadakryl .

Kommentarer

Kvistläpp: Underlagets skick påverkar hur väl behandlingen kommer att vidhäfta. Kvistar och hårda blanka ytor med högt innehåll av hartser, fenoler och terpenier verkar negativt på färgens vidhäftning. Detta kan medföra avflagnig. Avflagnig behandlas genom att lös färg avlägsnas genom stålborstning/skrapning innan övermålnig.

Appliceringsinformation, bruksanvisning och tekniska data

Se Tekniska Datablad / förpackning för rekommenderade produkter vad gäller bruksanvisningar, torkningstider, sträckförmåga och skiktjocklek etc.

Underhåll

JOTUN 2-i-1 Husvask och mögeldesinfektion rekommenderas för årlig underhållstvätt.

Det finns FDU-datablad tillgängligt för produkten. (FDU: Förvaltning, Drift och Underhåll). För ytterligare information om underhåll, reparationer osv. se FDU-databladet.

Lagring

Fraktas och förvaras >5 °C.

Avfallshandling

Flytande färgrester skall inte hällas ut i avloppet, utan lämnas till lokal miljöstation.



Miljömärkning

Green Building-standarder

Den deklarerade produkten uppfyller följande krav:

Hälsa och säkerhet

Vänligen notera miljö- och faromärkningen som finns anvisad på emballaget.

Det har utarbetats säkerhetsdatablad för produkten. Detaljerad information angående hälso- och säkerhetsaspekter samt skyddsåtgärder vid användandet av produkten, specificeras i produktens säkerhetsdatablad. Första hjälpen, se punkt 4. Hantering och lagring, se avsnitt 7. Transportinformation, se punkt 14. Gällande föreskrifter, se punkt 15.

Diverse

Ansvarsfriskrivning

Informationen i det här dokumentet är framtagen i enlighet med den kunskap som Jotun har tillgänglig baserad på laboratorietester och praktisk erfarenhet. Eftersom produkterna ofta används utanför vår kontroll, kan vi inte garantera annat än produktens kvalitet. Vi förbehåller oss även rätten att kunna förändra tidigare angivna data utan föregående information. Mindre variationer av produkten kan förekomma för att uppfylla speciella lokala krav och bestämmelser.

Användare bör alltid konsultera Jotun för rådgivning angående lämpligt användningsområde och applicering.

Om det föreligger oförenlighet mellan översättningar till olika språk är det den engelska (Eng) versionen som är giltig.